



## X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner



[to view the images, please](#)

 [click](#)

 [mehr Bilder, hier klicken.](#)

### X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner

XBROTKRUMENNAVIGATION  NEUPRODUKT

X-Rite IntelliTrax System - vom X-Rite Premium Partner

Ab sofort werden alle IntelliTrax mit der neuen Softwareversion 1.5 ausgeliefert die u.a. folgende neue Funktionen enthält:

BestMatch-Funktion – berechnet notwendige Dichteänderung für kleinsten Farbabstand

PSO / ISO - Unterstützung – Sollwerte für ProzessStandard Offsetdruck (ISO12647-2) sind als Referenzdaten hinterlegt

Memofunktion – Einfügen von Textinfos zu einer Messung

- Schnellere Einrichtung - Druckkontrollstreifen eines normalen Druckbogens können mit diesem System in nur 15 Sekunden gemessen werden
- Verbesserte Qualitätskontrolle - Die Messdaten werden in Echtzeit angezeigt damit Probleme und Fehler sofort gefunden werden können
- Erweiterte Berichtsfunktionen - Die integrierten Netzwerk- und Datenbankfunktionen helfen bei der Integration und Distribution von Informationen
- Schnelle Amortisierung - Reduzierung von Makulatur und Materialverschwendung spart Zeit und hilft Ihnen, im Wettbewerb die Nase vorn zu haben

Automatisches Farbmesssystem für Akzidenz-Bogen- und Verpackungsdruckmaschinen

IntelliTrax zählt zu den umfassenden Streamlined Color Management™ Lösungen von X-Rite, die für präzise, durchgängige Farbgebung vom Design bis hin zur Lieferung an den Kunden sorgen. Die neue IntelliTrax Produktreihe von X-Rite beinhaltet die schnellsten und intelligentesten automatischen Scan-Systeme für die Farbkontrolle an der Bogendruckmaschine. Mit zwei Kernmodellen und zahlreichen Zubehöroptionen bietet Ihnen diese Serie alles, was Sie brauchen, um Ihre Produktivität und Ihre Rendite bei Einrichtung und Produktion zu optimieren.

## X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung zum Tagespreis

Das ultraschnelle IntelliTrax System scannt den Druckkontrollstreifen eines typischen Druckbogens automatisch in nur 15 Sekunden. Damit ist es doppelt so schnell wie Wettbewerbsprodukte und 50 Mal schneller als Handgeräte. Zusätzlich werden die Messergebnisse vom System sofort auf dem Bildschirm ausgegeben, so dass Drucker schnell Anpassungen vornehmen und schneller akzeptable Farben erzielen können.

### Schnellere Einrichtung

Der größte Vorteil der Schnelligkeit des IntelliTrax Systems ist die Zeitersparnis bei der Einrichtung. Und da der Branchentrend hin zu kleineren Auflagen geht, rechtfertigt bereits das die Investition.

### Verbesserte Qualitätskontrolle

IntelliTrax zeigt Echtzeit-Messergebnisse in einem grafischen Ampel Bericht an: Grüne Leisten zeigen ein gutes Farbergebnis an, während Gelb und Rot anzeigen, dass das Ergebnis nicht im Toleranzbereich liegt. Durch die schnelle Lokalisierung der Problembereiche können Bediener den Prozess schnell und einfach wieder unter Kontrolle bekommen, noch bevor farblich nicht einwandfreie Makulatur produziert wird.

### Ausführliche und erweiterte Ergebnisberichte

Als PC-basiertes System bietet IntelliTrax ein umfassendes Funktionsspektrum für die Datenerfassung. Das System erzeugt Standardberichte oder angepasste Berichte bestimmter Eigenschaften für das Management oder die Mitarbeiter der Druckvorstufe. Dank der Netzwerkfähigkeit ist eine anlagenübergreifende Integration über eine einzige Datenbank möglich. Daten können in Excel oder einer anderen Anwendung von Drittherstellern analysiert werden, um Kundenanforderungen genüge zu tun.

Zu den spezifischen Berichtsmerkmalen zählen:

- Sonderfarbenbericht – Zeigt detaillierte Farbmessdaten an
- Jobzusammenfassungsbericht – Hier können mehrere Eigenschaften pro Auftrag für die Prüfung durch das Management ausgewählt werden (u. a. Daten zu Druckmaschinen, Materialien und anderen Produktionsfaktoren).

### Schnellere Investitionsrendite

Akzidenzdruckereien stehen von allen Seiten unter Druck. Das IntelliTrax System spart Zeit und verringert die Makulatur. So steigern Sie die Rendite und die Wettbewerbsfähigkeit Ihres Unternehmens.

Das hier angebotene System ist das Basisystem:

### IntelliTrax D

Automatisch Scannendes Densitometer IntelliTrax D ist eine Lösung für den Vierfarb-Prozessdruck auf Einsteigerniveau. Als solche eignet sich das Gerät perfekt für Vierfarb- Druckereien, die nicht mit komplexen Sonderfarben arbeiten. Dennoch ist das Aufrüsten von IntelliTrax D auf die nächsthöhere Einheit bei einer betrieblichen Erweiterung einfach durchzuführen. IntelliTrax D enthält sämtliche Grundfunktionen für die Prozessfarbensteuerung basierend auf densitometrischen Messdaten nach Industriestandard. Somit ist die Vergleichbarkeit mit vorhandenen Densitometersystemen gewährleistet, wobei gleichzeitig Geschwindigkeit und Einfachheit von Vorteil sind.

Das Basisystem lässt sich mit einem Softwareschlüssel aufrüsten auf das:

#### IntelliTrax

Die Lösung für Vier- und Mehrfarbendruck Das IntelliTrax Standardmodell ist eine erweiterte, automatisierte Farbmanagementlösung für Druckmaschinen für den Vier- und Mehrfarbendruck. Dank der Möglichkeit zur Messung von Sonder- bzw. Pantone-Farben und Papierfarben ist das Gerät ideal für den Einsatz in Druckereien geeignet, die nicht nur schnell arbeiten, sondern auch High End- Qualität verlangen. Auch die Möglichkeit zur Überwachung von PANTONE® oder Sonderfarben ist gegeben. Sonderfarben lassen sich mit einem Hand-Spektraldensitometer 530 messen oder über andere X Rite Produkte weitergeben wie z. B. QCcolor, ATS oder X-RiteColor Master.

Dieses wiederum lässt sich aufrüsten auf das:

#### IntelliTrax ICC für die Profilerzeugung auf der Druckmaschine

Wenn Sie ICC-Profile auf der Druckmaschine erstellen müssen, sollten Sie IntelliTrax ICC in Erwägung ziehen - eine in sich geschlossene Profilierungslösung für den Drucksaal mit IntelliTrax-Integration. Diese einfache, schnell einsetzbare Lösung beruht auf voreingestellten Parametern für die Profilerzeugung. IntelliTrax ICC dient darüber hinaus als Verbindungselement/Brücke zwischen dem Drucksaal und der Druckvorstufe und ermöglicht somit einen besseren Abgleich.

#### So funktioniert IntelliTrax ICC

Während der Einrichtung können Sie:

- Eine Auswahl aus einer Liste von Test-Targets für Druckkontrollstreifen treffen
- Eine Vielzahl an Profilerzeugungsparametern konfigurieren (z. B. Art und Höhe des Schwarzauftrags, Farbauftrag, Gerätefarbraum, Profilspeicherort)

Während des Druckmaschinenlaufs können Sie:

- Das Profiltarget unabhängig von routinemäßigen Druckkontrollstreifen- Messungen erfassen. So können Sie die Qualität des Druckkontrollstreifen bestätigen, bevor Sie die Messung vornehmen
- Das gemessene Target einsehen, um zu gewährleisten, dass die Messfelder stimmen
- Die Messfelddaten erforderlichenfalls mit einem 530 Hand- Spektraldensitometer korrigieren

Nach der Messung und Prüfung:

- Erstellt IntelliTrax das ICC-Profil und speichert es an einem vorgegebenen Ort

#### Intelligente Funktionen für einen effizienten Druckablauf

##### Intuitiv bedienbare Touchscreen-Benutzeroberfläche

Die IntelliTrax Produkte sind mit einer einfach bedienbaren Touchscreen-Oberfläche mit großen, leicht verständlichen Symbolen ausgestattet. Sämtliche Menüoptionen, die der Bediener braucht, können über den Hauptbildschirm aufgerufen werden - wie beim Armaturenbrett eines Wagens. Außerdem ist die Bedienung leicht erlernbar - auch dann, wenn Sie kein Computer- oder Farbexperte sind.

#### Vorausschauender Sensor

Der IntelliTrax Scankopf ist mit einer hochmodernen Kameratechnologie ausgestattet, die den Kopf beim Scannen lenkt. Bei der Bewegung des Scanners nach rechts/links blickt der vorausschauende Sensor nach oben/unten, so dass das System den Druckkontrollstreifen schneller auffindet. Dank dieser Funktion stellen unregelmäßige oder gekrümmte Druckkontrollstreifen kein Problem dar.

#### Netzwerkfähiges System

IntelliTrax ist für die Einbindung in andere X-Rite IntelliTrax Systeme in LAN- oder WAN-Umgebungen konzipiert. Bei der Vernetzung mehrerer Systeme werden Auftragsinformationen und Farbstandards zentral gespeichert und sind stets aktuell. Manager können auf Druckmaschineneinstellungen für mehrere Druckmaschinen oder Anlagen zugreifen. Darüber hinaus haben sie Zugriff auf Überblicksdaten über Druckläufe oder den Verlauf ganzer Projekte.

#### Robuste Verarbeitung

Mit industriellem Gerätedesign und äußerst langlebigen Bauteilen ist IntelliTrax für die Belastungen des Drucksaals gemacht - auch für den Drei-Schicht-Betrieb.

#### CIP4-kompatibel

Zur Vereinfachung und Beschleunigung der Systemeinrichtung und der Workflow- Integration unterstützt IntelliTrax die Nutzung der Branchendatenstandards CIP4 und JDF. Dies ermöglicht ein schnelleres Einrichten und die präzise Eingabe von Job-Informationen wie z. B. Positionierung der Druckfarben, Farb Rezeptierung, Auftrags-ID und Papier.

#### Zubehör - nicht im Lieferumfang vom Intellitrax D System

##### X-Rite 530 Hand-Spektraldensitometer

Das X-Rite 530 Spektraldensitometer ist als integriertes Zubehörteil direkt mit dem IntelliTrax verbunden und ermöglicht Bedienern von Druckmaschinen die Messung der Spektraleigenschaften jedes Farbmessfelds oder Druckbogens.

#### MonacoPROFILER - nicht im Lieferumfang vom Intellitrax D System

Noch vielseitiger wird das IntelliTrax ICC System durch das Hinzufügen der MonacoPROFILER Lösung für Druckerei- und Druckvorstufen-Profis. Mit diesem breitgefächerten Funktionsspektrum können Sie:

- Benutzerdefinierte Test-Targets erstellen, die der Mediengröße des jeweiligen Jobs entsprechen.
- Ein Profil nach der Erstellung öffnen und die Parameter ändern.
- Mittelwerte aus Profildaten erstellen, um eine genauere Charakterisierung eines Druckmaschinenlaufs zu erhalten oder Mittelwerte von verschiedenen Druckmaschinen bilden, um bessere Resultate auf allen Maschinen zu erhalten.
- Einsparungen durch Reproduktion mit geringerem Farbbedarf und stabilerem Maschinenlauf erzielen.
- Mehr Farbkontrolle über den gesamten Druckvorstufen- und Druck Workflow hinweg erzielen.
- Verbesserte Farbechtheit beim Scannen, Proofing und bei der Farbvorschau nutzen.

## X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung zum Tagespreis

- Präzision und Beständigkeit eines oder mehrerer Proofing- Systeme in der Druckvorstufe gewährleisten.

IntelliTrax Systeme

Integrierte Touchscreen-Benutzeroberfläche mit Zugriff auf sämtliche Funktionen

Vorausschauender Sensor

Vollständig TCP/IP-netzwerkfähig

Robuste Verarbeitung

CIP4-Unterstützung

Grafische Datenberichts Ausgabe in Echtzeit

Schön- und Widerdruckfunktion

Dichtemessungsfunktionen:

Dichte, Tonwertzunahme, Druckkontrast, Graubalance,  
Farbannahme, Farbtonabweichung/Verschwärzlichung

Farbmessfunktionen:

Farbe und Farbunterschied (DE und LAB) \*

Vollständige PANTONE Datenbank

Papierfarbe und Helligkeit \*

Unterstützt bis zu 16 Druckwerke\*\*

ICC-Profilerstellung (nur ICC-System)

Zubehör

X-Rite 530 Spektraldensitometer-Handgerät

MonacoPROFILER Software (Einzeleinsatz)

Computer-Hardware

Dell® Pentium® 4 Prozessor

17" Elo® Touchscreen-LCD-Monitor

#### Beratungsgespräch & Teststellung

Gern stehen wir Ihnen mit unserem KnowHow zur Verfügung. Geben Sie uns die Möglichkeit, das System in einem Gespräch zu präsentieren. Kaufen Sie nicht »die Katze im Sack«. Gern führen wir eine Testinstallation in Ihrem Hause durch. Testen Sie das System über einen definierten Zeitraum. Sollte das System nicht Ihren Anforderungen entsprechen, nehmen wir das System kostenneutral zurück.

Unsere Artikelnummer: 31554.

Diesen Text in englisch [X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner](#).

---

#### Kontakt:

Sollten Sie uns per E-mail kontaktieren, wird bei dem nachfolgenden Link die Artikel-/ERP-Nummer automatisch in die Betreffzeile eingefügt.

Bei Anfragen per Fax geben Sie bitte auch unbedingt die Artikel-/ERP-Nummer an.

#### Ihr persönlicher Ansprechpartner/Kontaktformular:

Tim Brakensiek, [Kontaktformular für X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner](#)

last Update: 13.06.2010



XLINK\_NEU\_GEBRAUCHT

---

X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung zum Tagespreis

Kunden, die sich "X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner" angesehen haben, haben sich auch folgende Produkte angesehen:

- X-Rite 341 Tragbares Densitometer (Durchlicht)
- X-Rite 361T Densitometrische Tischgerät (Durchlicht)
- X-Rite 504 Spektraldensitometer
- X-Rite 508 Color Reflection Spectrodensitometer
- X-Rite 518 Spektraldensitometer
- 528 Spektraldensitometer
- 530 Spektraldensitometer
- 552 Tragbares Spektralfotometer
- 890 Streifenlesendes Densitometer zur Prozesskontrolle
- 891 Streifenlesendes Densitometer zur Prozesskontrolle
- 892 Streifenlesendes Densitometer zur Prozesskontrolle
- 939 Tragbares Spektraldensitometer
- 962 Tragbares Spektralfotometer mit 0°/45°-Geometrie
- X-Rite 964
- Advanced Color Ensembles
- ATS mit Bogenzufuhr
- ATS Publication
- CA22 Stationäres Handgerät mit 45°/0° Geometrie
- CF57 Spektrales Tischgerät
- ColorDesigner Software
- ColorElite Software (RGB + CMYK)
- ColorElite Software (RGB)
- ColorEye XTS Spectralphotometer
- ColorMunki Design
- ColorPort Utility Software
- ColorShop X Software
- DTP32 Serie II AutoScan Densitometer
- DTP32TR AutoScan Farbdensitometer
- DTP41 Spektralfotometer
- DTP45 Spektralfotometer
- X-Rite DTP 70 - Scan-X-Y-Spektralfotometer
- DTP94 (a.k.a.MonacoOPTIX Hardware)
- Elcometer 401, 20 / 60 / 85 Degree Gloss Meter
- Elcometer 406, 20/60 Degree Gloss Meter
- Elcometer 406, 60 Degree Gloss Meter
- Elektronische Farbfächer, Rezeptbücher und Farbdatenbanken
- Fansworth Munsell 100 Hue Test
- Farnsworth Munsell Dichotomous D15 Test
- Gretag Macbeth Spectrolino 8mm (inklusive Koffer)
- Gretag Macbeth D19C Full Service

## X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung zum Tagespreis

- [Gretag Macbeth D19C Reparatur](#)
- [Gretag Macbeth D19C Vorbeugende Wartung](#)
- [Gretag Macbeth D200 II Full Service](#)
- [Gretag Macbeth D200 II Reparatur](#)
- [Gretag Macbeth D200 II Vorbeugende Wartung](#)
- [Ink Formulation Manufacturer](#)
- [Ink Formulation Online 1 Lizenz Paket](#)
- [Ink Formulation Printer Basic](#)
- [Ink Formulation Printer Pro](#)
- [X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner](#)
- [MA48 Tragbares Mehrwinkel-Spektralfotometer](#)
- [MonacoDCcolor](#)
- [MonacoEZcolor Paket](#)
- [MonacoOPTIX Pro Edition](#)
- [Monaco OPTIX xr](#)
- [MonacoPROFILER Gold](#)
- [MonacoPROFILER Platinum](#)
- [MonacoPROOF](#)
- [MonacoQCcolor Multi-Pack](#)
- [MonacoQCcolor Client](#)
- [MonacoQCcolor Desktop](#)
- [MonacoQCcolor Suite](#)
- [PANTONE® Digitale Farbbibliotheken für X-RiteColor Master](#)
- [PULSE Color Ensemble](#)
- [PULSE ColorElite System](#)
- [PULSE OC Ensemble](#)
- [RM400 Tethered Spectrophotometer](#)
- [SP52 Tragbares spektrales Kugelgerät](#)
- [SP60 Tragbares spektrales Kugelgerät](#)
- [SP62 Tragbares spektrales Kugelgerät](#)
- [SP64 Tragbares spektrales Kugelgerät](#)
- [SpectroSync](#)
- [SpectroSyncTM](#)
- [TeleFlash 130 Spektralfotometer für kontaktfreie Messung](#)
- [TeleFlash 445 Spektralfotometer für kontaktfreie Messung](#)
- [TeleFlash Kompaktes Spektralfotometer für kontaktfreie Messung](#)
- [ToolCrib für Windows und Mac OSX](#)
- [Upgrade 520 > 528](#)
- [VC-050 VeriColor Sensorkopf](#)
- [VC100B VeriColor Hub](#)
- [VCS50 VeriColor solo](#)
- [VeriColor Sensorkopf VC25 mit 6 mm Blende](#)
- [VeriColor System](#)
- [X-Rite Model 341 Densitometer](#)

X-Rite IntelliTrax System DS - Dynamische Polarisierung - vom X-Rite Premiumpartner | von Ihrem Spezialisten mit 20 Jahren Erfahrung zum Tagespreis

- [X-Rite 508 Spektraldensitometer](#)
- [X-Rite 508 Spektraldensitometer](#)
- [Handmessgerät X-Rite 530X/LP Spektraldensitometer](#)
- [X-RITE ATD40 SCANNENDES DENSITOMETERSYSTEM](#)
- [X-RITE ATS40 SCANNENDES SPEKTRALPHOTOMETERSYSTEM](#)
- [X-Rite ColorMunki Photo](#)
- [X-Rite ColorSet Farbstandardkacheln](#)
- [X-Rite DTP 41 AutoScan Spectrophotometer](#)
- [X-Rite Eye One Pro Upgrade Beamerprofilierung](#)
- [X-Rite Eye One Pro Upgrade Digitalkameraprofilierung](#)
- [X-Rite Eye One Pro Upgrade Druckerprofilierung CMYK](#)
- [X-Rite Eye One Pro Upgrade Druckerprofilierung RGB](#)
- [X-Rite Eye One Pro Upgrade Monitorprofilierung](#)
- [X-Rite Eye One Pro Upgrade Scannerprofilierung](#)
- [X-Rite Eye-One Defined \(z.B für Eye-One Proof\)](#)
- [X-Rite Eye-One@ iSis\\*](#)
- [X-Rite Eye-One@ iSis\\* XL](#)
- [X-Rite i1 Xtreme](#)
- [X-Rite IntelliTrax DP System - 40Zoll](#)
- [X-Rite SpectroEye SA](#)
- [X-Rite vipFLEX 2](#)
- [X-RiteColor Master](#)
- [X-RiteColor Master Web Edition FM III](#)
- [X-RiteColor Premier 8400 Benchtop Spektralfotometer](#)
- [X20 Ensemble](#)
- [XRite IntelliTrax DP inkl Gretag Macbeth Spectro Eye](#)
- [X-Rite Plate Scope](#)
- [Zertifizierung für X-Rite 528](#)

XFOOTERINFO

## Angebotsbedingungen:

**Bitte kontaktieren Sie uns nach Möglichkeit nur über das Kontaktformular und auf jeden Fall nur ausschließlich dann wenn Sie Unternehmer sind.**

**Wir haben keinen Internet Shop. Um Spam zu vermeiden mussten wir ein bewährtes Validationsystem einführen. Das macht Ihnen vielleicht etwas mehr Arbeit aber dafür können wir uns auf unsere Aufgabe konzentrieren Ihnen schnell und zuverlässig ein durchdachtes Angebot zu unterbreiten. Wir geben telefonisch grundsätzlich keine Preise durch. Da wir täglich eine dreistellige Anzahl an Anfragen bekommen arbeiten bis zu 11 Personen in der Angebotserstellung. Angebote werden bei uns durch Menschen gefertigt. Die Beantwortung bei höherwertigen Produkten ist zweistufig, da jedes Angebot erst der Geschäftsleitung zur Freigabe vorgelegt wird. Ist der Artikel rot, ist er nicht mehr verfügbar und wir suchen jenen zum Ankauf. Wenn Sie in einem solchen Fall über das Kontaktformular sich mit uns in Verbindung setzen, merken wir Sie vor für den Fall, das der Artikel wieder vorrätig ist.**

**Jeder Vertrag kommt nur zu unseren AGB zu Stande.**

Jedes Angebot ist freibleibend. Irrtum, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten.

Sie erhalten immer eine Rechnung mit ausgewiesener MwSt. die ausschließlich per Vorkasse oder in Bar bei Abholung zu zahlen ist. Wenn Sie sich bei paypal anmelden können Sie auch über Kreditkarte zahlen. Um zu Überprüfen, ob Sie als EU Mitglied die Waren mehrwertsteuerfrei importieren können, folgen Sie bitte dem Link:[VIES VAT number validation / MwSt.-Informationsaustauschsystem \(MIAS\) Validierung der MwSt.-Nummer](#) und prüfen dort, ob Ihre MwSt. ID Nummer erfolgreich validiert werden kann. Falls jene nicht erfolgreich validiert werden kann, fakturieren wir nur mit MwSt.



Besuchen Sie den neuen  
Marktplatz,  
für Prepress, Press und  
Postpress:  
[www.worldprintmarket.de](http://www.worldprintmarket.de)

Schaffen Sie Liquidität durch  
den Verkauf nicht mehr



X-Rite IntelliTrax System -  
automatisches spektrales



Mit Matchflow-adjust wird  
ein PDF-Dokument über das  
Internet zur detaillierten  
inhaltlichen Prüfung und  
Kommentierung  
bereitgestellt.  
Auf diesem Dokument  
können alle  
Projektbeteiligten in  
Abhängigkeit von ihren



Hier Angebot für FR1SX  
Firewire-Adapter anfordern.  
Im Lieferumfang CD-ROM  
mit aktueller SilverFast AI  
Studio + HDR  
Demo-Version. Bitte geben  
Sie Ihren Scannertyp an. Wir  
sind sicher, dass nur ein  
optimal gewarteter Linotype  
Hell/Heidelberg



Datenblatt und ggf. Testbericht  
zu X-Rite IntelliTrax System DS  
- Dynamische Polarisierung -  
vom X-Rite Premiumpartner als  
PDF downloaden.

benötigter Maschinen.  Visit the new marketplace for prepress, press and postpress: <a href="http://www.worldprintmarket.com">www.worldprintmarket.com</a>	Farbmesssystem für Bogen- und Verpackungsdruckmaschinen gemäß PSO für Heidelberg, MAN Roland, KBA, Ryobi, Komori, Wifag, Mitsubishi. In 15 Sekunden scannen Sie den Druckkontrollstreifen und bekommen graphisch dargestellt, was Sie in welcher Zone ändern müssen um Ihren hinterlegten Standard z.B. PSO zu erreichen.	jeweiligen Zugriffsrechten Kommentare und Änderungswünsche erfassen. Alle Anmerkungen werden in einer Datenbank gespeichert, so dass der gesamte Abstimmungsprozess jederzeit nachvollziehbar bleibt. Mit diesem System sparen Sie Proof und Kurierkosten und machen ggf. nur noch einen finalen Proof. Wir empfehlen eine flache PDF einzustellen, die aus den gängigen Workflow Systemen geschrieben werden kann z.B. AGFA Apogee, Heidelberg Prinect, Creo Prinergy, Di Plot, wenn diese Funktion freigeschaltet ist.	Chromagraph S3300/S3400, Nexscan F4100/F4200, Primescan 7100, 8200, 8400 und Tango/Tango XL sowie Topaz HighEnd Scanner Qualität bieten und Farbabweichungen im Delta E 1 Bereich erreicht nach Neuprofilierung. Deshalb werden wir Ihnen auch die Ersatzteile und die vorbeugende Wartung mit anbieten. Serviceverträge sind unter Umständen möglich. Nach einer Wartung führen wir die DIN VDE 701 Prüfung durch.
---	--	---	---

Diese Seite wurde erstellt mit [matchflow](#) und die PDF Version wurde freigegeben mit [matchflow-adust web2Print – webbrowserbasierte PDF Korrektur und PDF Annotation mit web2print Funktionen](#)

Sämtliche verwendeten Logos sind urheberrechtlich geschützt und gehören den jeweiligen Markeninhabern.

[Login](#) | [Registrieren für Newsletter](#) | [Impressum](#) | [AGB](#) | [Kontakt](#) | [Shop mit Preisen starten](#) | [Fernwartung initialisieren](#) | [Stocklist](#) | [Gesuche](#) |